

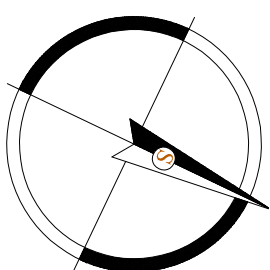


Legenda

-  VZT potrubí pozinkované vodotěsné – přívod vzduchu
 VZT potrubí pozinkované vodotěsné – odvod vzduchu
 přívod vzduchu
 odvod vzduchu

Pozn:

- Prostupy budou zhotoveny jádrovým vtláčením D300mm
- Po instalaci potrubí budou prostupy doplněny nízkoepepanzí PUR pěnou
- Veškeré potrubí bude spádováno 2% směrem ven
- Potrubí bude utěsněno a ochráněno proti vlivům kondenzátu
- Veškeré potrubí bude izolováno Minerální vatou s Al. polepem tl. 60mm
- Při kolizi potrubí s UT bude potrubí UT demontováno a změněna jeho trasa.
- Při kolizi potrubí s otopným tělesem bude těleso demontováno a posunuto přípočně odstraněno
- U instalace bude kladen důraz na správné provedení zejména z hlediska akustiky



± 0.000 = úrovní podlahy v 1.NP
Veškeré kóly jsou pouze orientační, reálné rozměry je nutno ověřit na stavbě

Název stavby / Project title: Začlenění přístavky ZŠ nár. umění P. Bezruč		Zakázka (No.): Z20_025
Místo stavby (Site): tř. T.G.M. 424, Frydek-Místek 738 01 p.č. 100/4, 100/6, 100/6a, 100/7 k.ú. Frydek (634956)		
Hlavní projekt / General designer:		
 institute projekt, s.r.o. Videnka 228/7 639 00 Brno IČ: 06071490		
Architekt: [Architect]:	-	Vypracoval: [Designed by]:
HIP: [Project manager]:	Ing. Josef Beneš	Kontroloval: [Checked by]:
Zodpovědný projektant: [Accountable designer]:	Ing. Radek Skanlık	Část dokumentace: [Part of doc.]:
Obsah výkresu / Drawing content: Pudový 2.NP		Formát [Format]: 4xA4
Stavební objekt [Building object]: S002		Stupně [Phase]: DPS
Datum [Date]: 04.2021		Chceni dok.: D.1.4.05
		Rev. [Revision]: 00
		C.Y. [Drawing No.]: 103
		statutární město Frydek-Místek Radniční 1148 738 01 Frydek-Místek IČ: 00296643